

本报讯 8月10日,生态环境部官网正式对外公布了气候投融资试点名单,共有23个气候投融资试点获批,包括12个市、4个区、7个国家级新区,我省太原、长治名列其中。

气候投融资是指为实现国家自主贡献目标和低碳发展目标,引导和促进更多资金投入应对气候变化领域的投资和融资活动,是促进绿色低碳和高质量发展、保障碳达峰碳中和资金需求的重要抓手。

2021年12月,生态环境部、国家发展和改革委员会、工业和信息化部、住房和城乡建设部、中国人民银行等九部门决定开展气候投融资试点工作,并组织编制了《气候投融资试点工作方案》。《方案》提出了八大重点任务:编制试点方案,坚决遏制“两高”项目盲目发展,有序发展碳金融,强化碳核算与信息披露,强化模式和工具创新,强化政策协同,

建设国家气候投融资项目库,加强人才队伍建设和国际交流合作。

作为我国重要的能源和重工业基地,太原产业结构偏重、能源结构偏煤、高碳特征突出,是典型的资源型城市。在实现碳达峰碳中和进程中,太原面临更大减排降碳压力和产业转型升级挑战。获批气候投融资试点,为我市积极应对气候变化、推进生态文明建设、全方位推动高质量发展注入全新动力,也为全市产业转型升级和企业发展带来重大机遇。

据介绍,生态环境部将组建中国环境科学学会气候投融资专委会,指导地方建设区域内或跨区域的气候投融资产业促进中心。我市也将以气候投融资试点为题,不断探索我市气候投融资发展路径,助力国家“双碳”目标的实现和我市绿色低碳转型发展。(任晓明)

### 韦韬在调研企业生产经营情况时强调

# 精准服务企业发展 不断延伸产业链条 为加快全方位推动高质量发展蓄能增势

本报讯(记者 殷雪莹、梁涛) 8月10日,省委常委、市委书记韦韬深入企业调研生产经营情况,强调要深入贯彻党中央“疫情要防住、经济要稳住、发展要安全”的重要要求,全面落实国家、省稳住经济一揽子政策措施,精准服务企业发展,不断延伸产业链条,为加快全方位推动高质量发展蓄能增势。市委常委、秘书长裴耀军,副市长李永强参加。

太原晋西春雷铜业有限公司深耕高精度铜及铜合金带制造,产品达到国际先进水平,今年上半年实现产值5.6亿元。韦韬走进生产车间,听取企业生产经营、技术优势等介绍,询问引线框架及高性能铜合金带系列产品性能,了解产品在电子、通信、新能源等行业应用场景,沿生产线实地察看轧制、退火、酸洗、拉矫等工序流程,勉励企业要主动顺应市场需求,持续加大研发和技改力度,不断丰富产品种类、提升工艺品质、延伸产业链条,持续扩大产能释放,集聚上下游企业协同发展,助力太原新材料产业实现更高水平集群化发展。

中国电子科技集团公司第二研究所是我省确定的首批“链主”企业,正在牵头推进第三代半导体技术创新研发。韦韬来到这里,通过大屏听取研究所发展历程、科技创新、产品成果等介绍,了解智能制造和微电子、第三代半导体、新能源等全产业链工艺和产业布局规划,步入碳化硅单晶生长实验室,察看实验设备,了解工艺流程,询问市场前景,希望第二研究所进一步创新管理运营体制机制,充分发挥核心技术研发和装备自主制造优势,聚焦第三代半导体产业,加大全产业链布局力度,推动更多科研成果就地转化,与地方实现共赢发展。

航空工业太原航空仪表有限公司是集基础技术预研、产品研发、生产制造于一体的大型骨干企业,产品广泛应用于航空、航天、船舶、交通等领域。在运营评估中心,韦韬结合数字指挥看板详细了解企业历史沿革、专业领域、产品应用等介绍,观看生产经营指标及实时数据分析,了解企业人才引进情况。走进空速管制造部和电子工程部,察看航空机载设备生产工艺流程和各谱系产品展示,勉励企业把优势做强、特色做精,打造更多拳头产品,同时聚焦建设通航强省目标,加大民用航空产业布局,为通航产业高质量发展作出更大贡献。

北方自动控制技术研究所主要从事自动控制、专用计算机和网络信息系统研究开发,承担了百余项国家级重点工程和研制任务。韦韬走进展厅,听取研究所历史沿革、



省委常委、市委书记韦韬在太原晋西春雷铜业有限公司调研企业生产经营情况。

赵世凯 摄

产品研发、人才培养等介绍,步入智能楼,观看北斗卫星导航应用、应急指挥系统和服务器、计算机、工控机等信创产品展示,鼓励企业坚持创新驱动,瞄准科技前沿,深化基础研究,勇攀技术高峰,加快信创产业发展,在服务国家战略的同时更好地支持太原建设发展。

每到一处,韦韬都与企业负责同志就生产经营情况、下一步发展规划进行深入交流,认真询问面临的困难和问题,并现场研究、推动解决。他强调,太原市出台的惠企政策,不受“市属”限制,不分国有民营,适用“市域”内全部企

业。各级各部门要强化服务保障,完善政策配套,加强要素供给,常态化开展入企服务,及时协调解决企业遇到的实际困难,切实为企业发展提供优质服务、创造良好环境。要推动科技创新,大力支持企业开展科技攻关,强化技术革新、工艺改进,挖潜增效,扩大产能,助推企业提升市场竞争力。要促进集群发展,充分利用龙头企业在生产要素和高新技术等方面的优势,精准招商引资,延伸产业链条,培育和壮大产业集群,实现横向联动、纵向贯通、关联发展。

## 市政协党组(扩大)会议召开 操学诚主持并讲话

本报讯 8月10日,市政协第十三次党组(扩大)会议召开,学习习近平总书记在中央统战工作会议上的重要讲话精神,传达林武书记在全省贯彻落实中央八项规定精神专题警示教育大会上的讲话,传达全市创建全国文明城市工作推进会暨市文明委(扩大)会议和深化全国文明城市创建工作推进会精神,研究贯彻落实举措。市政协党组书记、主席操学诚主持并讲话,市政协党组成员出席,市政协非中共副主席列席。

会议强调,要把学习宣传贯彻中央统战工作会议精神作为重要政治任务,与学习贯彻习近平总书记关于加强和改进人民政协工作的重要思想结合起来,与学习贯彻《中国共产党政治协商工作条例》结合起来,切实把思想和行动统一到习近平总书记为核心的党中央决策部署上来,充分发挥“重要阵地”“重要平台”“重要渠道”作用,不断巩固统一战线团结奋斗的共同思想政治基础。

会议强调,省委召开贯彻落实中央八项规定精神专题警示教育大会,对于全省各级党员干部严格落实中央八项规定精神、持续加强作风建设具有重要教育和指导意义。政协全体党员干部特别是领导干部要深刻汲取典型案例教训,清醒认识“四风”问题的顽固性和反复性,举一反三、引以为戒,始终严以修身、严以用权、严以律己。党组书记和机关各党支部书记要坚决扛起主体责任,党组成员要履行好“一岗双责”,从严监督管理干部。要狠抓思想警示教育,紧盯重要时间节点,及时开展廉政提醒,警醒全体干部知敬畏、明是非、守底线。要驰而不息加强作风建设,严格落实中央八项规定精神及实施细则,力戒形式主义、官僚主义,严守党的纪律规矩,坚守廉洁自律底线,打造清廉政协机关。

会议还研究安排了助力创建全国文明城市、筹备太原都市圈建设峰会暨太原一体化经济区建设项目对接活动等工作。(张波)



“锦绣太原”客户端集新闻资讯、政务信息、民生服务、网友爆料、电子报阅读于一“端”,集聚太原正能量、传播太原好声音、展示太原好形象,为全面再现“锦绣太原城”盛景凝聚奋进力量。

掌中有视界 一“端”知太原

# 征途漫漫从头越 奋楫扬帆向未来

## ——省委“中国这十年·山西”主题新闻发布会 在我市引发热烈反响

8月10日,中共山西省委“中国这十年·山西”主题新闻发布会在我市举行。我市干部职工群众通过各种方式收听收看发布会现场直播,为省这十年来取得的成就感到自豪,对我省未来的发展充满希望。大家纷纷表示,在新的征程上,一定要牢记习近平总书记殷殷嘱托,砥砺前行,奋发进取,加快推动全方位高质量发展,以实际行动迎接党的二十大胜利召开。

当日,太原经济一体化发展太原区运营中心党员干部第一时间观看了实况直播。运营中心综合部部长梁峰动情地说:“新闻发布会上,一串串翔实的数据令人振奋,一项项显著的变化催人奋进,更加坚定了我们为建设更美好的山西奋进的信心和决心。”

去年10月,省委、省政府站在打造全方位推动高质量发展增长极、优化区域协调发展新布局的战略高度,高瞻远瞩提出建设太原一体化经济区,打造山西中部城市群发展“北引擎”。市委、市政府抢抓发展机遇,把建设太原一体化经济区作为重大政治任务和头号工程,举全市之力强力推动。太原经济一体化发展太原区运营中心深刻领会省委决策部署,以大孟产业新城为突破口,推动太原一体化经济区强势起航。短短半年时间,大孟产业新城从无到有,从荒野野岭到规模凸显,大忻大道、路网工程、中央景观绿轴等一批基础设施项目基本完工,科创驱动中心、大忻双碳产业园规划展示中心等产业项目即将落成,美好蓝图正在逐步变为现实。

“一群两区三圈”城乡区域发展新布局也是本次新闻发布会的一个热点,备受关注。市委统战部常务副部长张树明表示,当前,山西中部城市群建设已成为国家规划和全省共识,全市统战系统围绕我市打造“四个高地”、实现“四个走在前列”、太原一体化经济区、建设国家区域中心城市等中心工作,发挥人才荟萃、智力密集、联系广泛优势开展了一系列工作:积极组织省、市

重点民营企业开展以商招商、产业招商、集群招商;积极推进民营企业项目建设,全过程跟踪、全周期服务;扎实开展“为太原一体化经济区建设献一策”等活动等,为全方位推动高质量发展凝聚人心、汇聚力量。

发布会提出“全方位推动高质量发展”,首要任务是经济高质量发展,重中之重是产业转型升级,话语铿锵,振奋人心,坚定了企业深耕技术领域持续研发的信心与决心。太重集团技术中心矿山所所长孙刚表示,企业将创新驱动摆在核心位置,依靠科技进步赋能优势产业,充分发挥“链主”企业引领支撑作用,在产品国产化、智能化方向上持续发力,积蓄势能冲新高,为山西发展奋进新征程贡献太重智慧和力量。

在山西迈出发展装备制造业新步伐的进程中,一批市属老牌企业乘着改革东风,焕发新活力,再谱新篇章。经过十年发展,曾经步履维艰的太原工具厂,励精图治,实现了由传统制造向高端“智”造的转型之路,在行业内打响了“太”字品牌。董事长冯亚军在收看发布会后坚定地说:“我们将牢记领袖嘱托,扛起时代使命,担负发展之责,聚力新品研发,以跻身行业前三为发展目标,搭乘高质量发展的快车道不断前行。”

过去十年,农业更强、农村更美、农民更富,一幅乡村振兴的美丽画卷在晋州大地上徐徐展开。尖草坪区向阳镇南寨村,深入贯彻习近平总书记关于基层治理和乡村振兴的重要论述,坚持“党建+产业”的发展理念,锚定壮大集体经济的目标,蹚出了一条具有南寨特色的共同富裕之路。南寨村党总支书记赵建庆表示:“回望来时路,我们带领村民在村院创收,实业发展、产业融合、商贸仓储多元发展的路上扎实前行,展望未来,我们将以高质量打造共同富裕示范村为目标,让发展红利惠及每户村民,让党建引领下的共同富裕之路越走越宽广。”

记者 胡引平 王春宇

## 张新伟督导 城市防汛排涝工作

本报讯 8月10日上午,市委副书记、市长张新伟深入主城区部分积水路段,现场督导检查防汛排涝工作。市领导卢俊峰、薛维柱参加。

张新伟先后来到太原火车站地下通道、兴华街千峰路口、兴华北小区,实地察看积水情况,详细了解积水原因及应急排水措施,现场调度解决排涝问题。他要求应急、城管、交警等有关部门配足力量、协同联动,第一时间排积水、除险情,确保交通畅通,守护好人民群众出行安全;老旧小区改造施工方要密切关注天气情况,完善防汛应急预案,加强施工现场管理,全力避免积水严重、泥泞难行等影响居民生活的问题。

张新伟在督导检查中强调,城市防汛排涝工作事关人民群众切身利益和城市运行秩序。各级各部门要深入学习贯彻习近平总书记考察山西重要指示精神,关于防汛救灾工作的重要指示精神,认真落实省委、省政府安排部署,坚持人民至上、生命至上,将各项防汛措施落细落实到位,全力维护好城市运行秩序。要进一步提升内涝防汛监测系统信息化水平,密切关注雨情、汛情,紧盯重点风险区域,精准调整设备布局,快速反应、妥善处置,让防汛工作更加科学、精准、高效。要及时收集民意信息,积极回应群众诉求,聚焦问题、靶向发力,果断行动、迅速排涝,确保群众出行安全。要加快实施雨污管分流、雨水管改造、雨水泵站提升等工程,坚决杜绝污水排入汾河。要综合防治、标本兼治,对城区易积水点再排查、再梳理,找准源头、分析原因,逐一制订整治方案和应急预案,加快升级城市排涝系统,让人民群众共享城市发展成果。(丁洁、王春宇)

## 市人大常委会组织拟任命人员进行 法律知识培训和考试

本报讯 根据市人大常委会任免国家机关工作人员办法,8月10日至11日,市人大常委会组织拟任命人员参加法律知识培训,开展任前谈话并进行法律知识考试。市人大常委会主任魏民,市人大常委会副主任巡视考察。

法律知识培训会上,省人大常委会副主任委员张晋仁以《我国人民代表大会制度理论与实践》为题,从人民代表大会制度的性质地位、主要内容等四个方面,对我国人民代表大会制度的理论与实践进行深入透彻的讲解。市十四届人大常委会副主任李增锁以《政府组成人员如何增强人大意识、法律意识、责任意识》为题,从明确人大及其常委会的性质地位、明确人大与“一府一委两院”的关系、明确人大常委会的重要职权等八个方面进行系统讲解。

组织拟任命人员进行任前法律知识考试,旨在增强拟任命人员的法治观念和自觉接受人大监督的意识,提高依法行政和依法办事的能力。此次考试,内容涵盖宪法、行政诉讼法、代表法、选举法、监督法等法律法规。38名拟任职人员参加了法律知识考试。(李俊华)

## 我市成立尾矿库 安全治理工作专班

本报讯 8月11日,记者从市安委办了解到,为深入扎实推进全市尾矿库安全治理,市安委办决定成立尾矿库安全治理攻坚行动工作专班,监督指导全市尾矿库安全治理各项工作。工作专班由市纪委监委、市公安局、市规划和自然资源局、市生态环境局、市应急管理局、市行政审批局、市气象局、市水务局等8个部门和相关专家组成。

工作专班将按照相关要求,督导检查地方政府领导包保责任制落实情况,全市尾矿库安全状况,矿山安全监管执法专业力量配备和监管执法情况,属地县级政府组织尾矿库“头顶库”企业和下游居民联合开展应急救援演练情况,项目建设“三同时”制度履行情况,“一库一策”风险管控方案编制执行情况,尾矿库在线安全监测系统和联网情况,人工安全监测情况,排洪系统质量检测及整改落实情况等16项工作,其中对是否存在出租、出借设计和安全评价检测检验资质证书等情况和是否存在出具虚假或者存在重大疏漏的安全评价、检测检验报告、安全设施设计等情况将重点督查。(申波)

## 太钢制定《不锈钢精密箔材》 成为国家标准

本报讯 8月11日消息,国家市场监督管理总局(国家标准化管理委员会)发布公告,由山西太钢不锈钢股份有限公司主持起草的国家标准《不锈钢精密箔材》正式发布。其编号为GB/T 41608-2022,将于2023年2月1日正式执行,结束了我国没有不锈钢精密箔材领域国家标准的历史。

据了解,这一标准对不锈钢精密箔材作出了明确的定义(即厚度不大于0.05mm的不锈钢冷轧钢带),并规定了不锈钢精密箔材的分类、尺寸、外形及允许偏差、技术要求、试验方法、检验规则、包装、标志和质量证明书等详细技术内容。

太钢历经多年来主持不锈钢领域国家标准的经验,积极向国家标准化管理委员会申请了立项。经过近3年的努力,标准编制组走访了业内相关院所、企业和下游用户,最终形成了完善的标准内容,并在去年的审定会上通过审定。(孙耀星、孙敬)